

Яна ПОСОЛІЙ

Здобувач вищої освіти 2 курсу ОС «Магістр» спеціальності «Облік і оподаткування»

Валентина БОРКОВСЬКА,

канд. екон. наук, доцент кафедри обліку, оподаткування та технологій електронного бізнесу,

Подільський державний аграрно-технічний університет,
м. Кам'янець-Подільський

СИСТЕМА ОБЛІКУ ЯК ІНСТРУМЕНТ УПРАВЛІННЯ СОБІВАРТІСТЮ ПРОДУКЦІЇ КОМПЛЕКСНИХ ВИРОБНИЦТВ

Ефективне функціонування і розвиток виробничо-господарської діяльності комплексних виробництв забезпечується створенням необхідних умов. Необхідна така система управління, яка заснована на закономірностях ринкових відносин, пов'язаних з орієнтацією підприємства на попит і потреби ринку, широким використанням науково-технічних досягнень, регулюванням міжфірмових відносин.

Системний підхід полягає в тому, що в управлінні підприємство розглядається як сукупність взаємозалежних елементів, таких як трудові ресурси, структура, завдання і технології, які орієнтовані на досягнення різних цілей в умовах мінливого зовнішнього середовища.

Застосування системного підходу полегшує для керівників завдання управління підприємством в єдності складових його частин, які нерозривно переплітаються із зовнішнім світом.

Для забезпечення системного підходу необхідний всебічний облік характеристик керованого об'єкта, що визначає його структуру та організацію, здатність реагувати на різні дії.

Об'єктивні передумови системного підходу містяться в самій діяльності підприємства, що розглядається як складна, динамічна і самоврядна система, що володіє властивостями цілісності та внутрішньої активності. Виявлення всебічних зв'язків і залежність між різними сторонами господарської діяльності становить головну відмінну особливість системного підходу.

М'ясопереробне виробництво можна розглядати як систему, що складається з трьох компонентів: ресурсів, продукції і виробничого процесу, які представлені на рис.1.

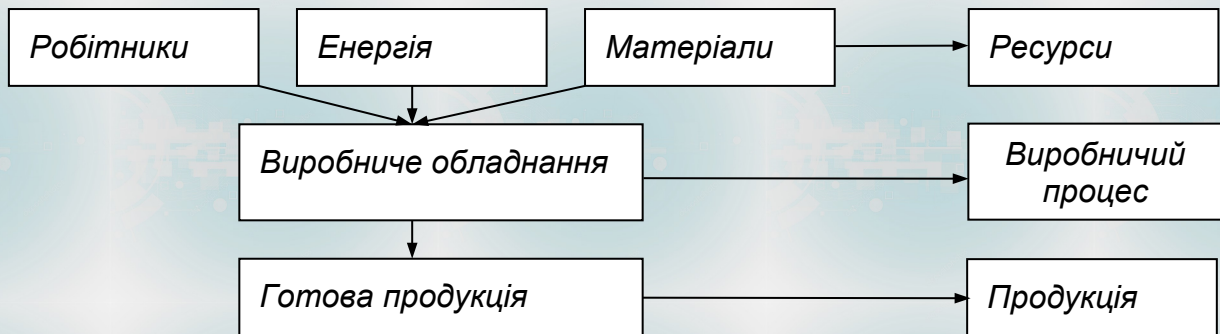


Рис. 1. Модель процесу «ресурси - продукція»

Джерело: узагальнено автором

Системний підхід до управління виробництвом передбачає розгляд виробничої діяльності м'ясопереробного підприємства як виробничої системи, що виконує операційні функції.

Операційна система охоплює всю виробничу діяльність підприємства. Вона складається з трьох підсистем: переробної, що забезпечує, планування, обліку та контролю.

Сучасне управління виробництвом ділиться на системи операцій, необхідні для створення матеріальних цінностей:

- 1) розробка та впровадження стратегії і напрямків виробничої діяльності підприємства;
- 2) розробка виробничого процесу, проектування продукції, введення стандартів і норм на її виробництво;
- 3) планування, облік і контроль поточного функціонування виробничої системи.

Становлення багатоукладної економіки пов'язане з реформуванням організаційно-економічних відносин, створенням різноманітних форм власності і господарювання. У період реформ питання управлінської діяльності вимагають теоретичного осмислення і нетрадиційних підходів і рішень.

Крім того, з'являється необхідність поглиблення методології та формування системи бухгалтерського обліку з позиції ринкових відносин.

Зміна системи суспільних відносин, а також цивільно-правового середовища зумовлює необхідність виділення з системи бухгалтерського обліку підсистеми управлінського обліку. Підсистема управлінського обліку на підприємстві представлена на рис. 2.

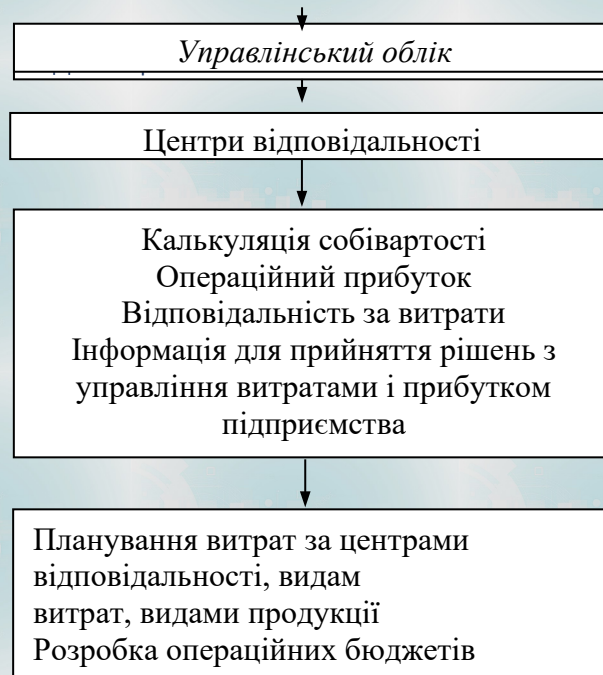


Рис. 2. Структура управлінського обліку на підприємстві

Джерело: узагальнено автором

Основною метою управлінського обліку є забезпечення системи управління підприємством необхідною інформацією для прийняття ефективних управлінських рішень.

Сутність такого підходу до постановки бухгалтерського обліку полягає в тому, що підприємства самостійно розробляють облікову політику для вирішення поставлених перед урахуванням завдань.

В даний час підприємства м'ясопереробної промисловості вимагають суттєвого реформування структури управління господарською діяльністю. При цьому велике значення має удосконалення системи бухгалтерського обліку, а саме впровадження на м'ясопереробних підприємствах (м'ясокомбінатах) ефективної системи управлінського обліку.

Список використаних джерел

1. Лень В. Співвідношення понять «непродуктивні витрати» і «витрати» та їх класифікація. *Бухгалтерський облік і аудит*. 2013. № 10. С. 33-37.
2. Шандора Н. Створення ефективної системи управління витратами підприємства. *Фінанси України*. 2003. № 7. С. 97-101.
3. Юрченко К. Методика розподілу непрямих витрат виробництва. *Вісник податкової служби України*. 2011. № 39. С. 59-63.